

ユーパ

|E|Ü|P|A|

TSI-FT30JA

30cmクラシックファン(家庭用)

Classics fan

CONTENTS

- 1.安全上のご注意.....P.1
- 2.各部のなまえ.....P.2
- 3.仕 様.....P.2
- 4.組み立て方.....P.3 P.4
- 5.ご使用方法.....P.5
- 6.お手入れと保管.....P.5
- 7.長年ご使用の扇風機の点検を.....P.6
- 8.修理を依頼される前に.....P.6
- 9.アフターサービスについて.....P.6
- 10.保 証 書P.7

このたびは弊店製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。
ご使用前に、この取扱説明書を最後までお読みのうえ、
正しい使い方で安全にご使用ください。お読みになった後は、大切に保管してください。

取扱説明書

保証書付き



1. 安全上のご注意

●ここに示した注意事項は、危害や損害を未然に防止するために重要な内容ですので、必ず守ってください。



警告

人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。



注意

人が傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容を示します。

総表示の例



○記号は、「禁止」(しないでください)を示します。

●記号は、「強制」(必ずしてください)を示します。



警告



お手入れの際は、必ず差込プラグをぬいてください。
●感電・やけど・けがをする恐れがあります。



濡れた手で差込プラグを抜き差ししないでください。
●感電・やけど・けがをする恐れがあります。



修理技術者以外は、絶対に分解したり、修理・改造をおこなわないでください。
●発火したり、異常動作してけがをすることがあります。



羽根・ガードをつけずに運転しないでください。
●けがをする恐れがあります。



水につけたり、水をかけたりしないでください。
●感電・ショート・発火の恐れがあります。



注意



使用時以外は、差込プラグをコンセントから抜いてください。
●けがややけど、絶縁劣化による感電、漏電火災の原因になります。



電源コードを傷つけたり、破損させたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、たばねたり、重いものをのせたり、はさみ込んだりしないでください。
●電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。



差込プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の差込プラグを持って引き抜いてください。
●感電やショートをして発火の原因になります。



周囲に障害物があったり、不安定な場所では使用しないでください。
●転倒や事故の原因になります。



ガードの中や可動部へ触れを入れないでください。
●けがの原因になります。



風を長時間、からだにあてないでください。
●健康を害する恐れがあります。特に乳幼児、お年寄り、病気の人は注意してください。



交流100V以外の電源は使用しないでください。
●感電・火災の原因となります。



スプレーをかけないでください。
●樹脂や塗装部分が変質したり、破損する原因になります。



電源コードや差込プラグが傷んでいたり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しないでください。
●感電・ショート・発火の原因になります。

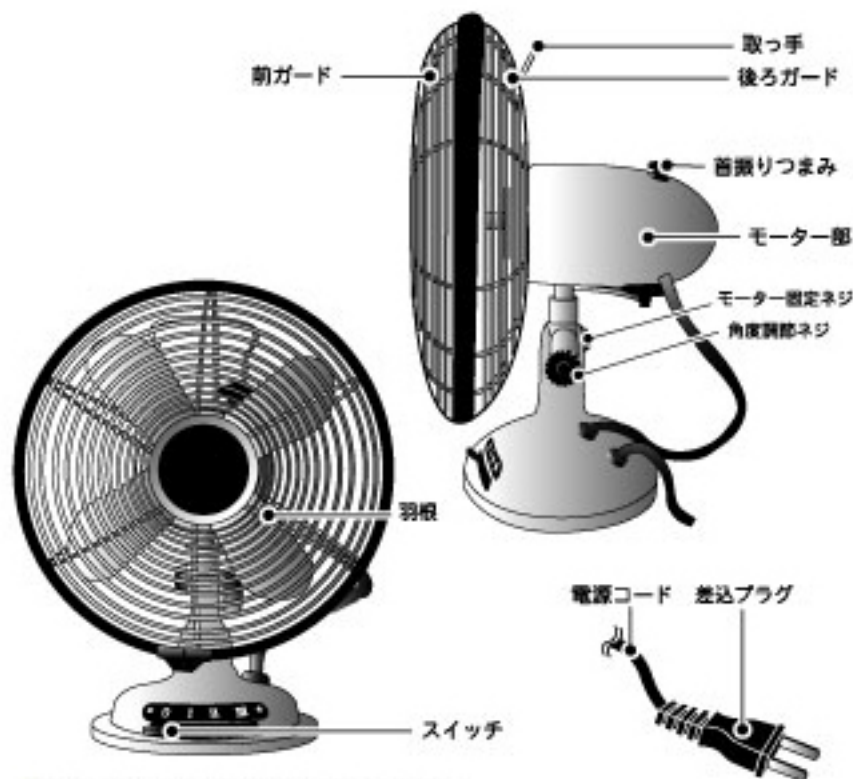


扇風機カバーをご使用の場合、ほこり等が詰まった状態で使用しないでください。
●モーター部分が過熱し、故障や事故の原因になります。

お願い

羽根にはりつけてある「羽根マーク」は、はがさないでください。

2. 各部のなまえ



⚠ 注意・本体の組み立てにはプラスドライバーが必要です。

3. 仕様

電 源	交流100V 50Hz / 60Hz
消費電力	50Hz / 24W 60Hz / 33W
コードの長さ	約 2m
重 量 (約)	3.9 kg
大 き さ (約)	幅35cm×奥行27cm×高さ42cm

4. 組み立て方

※ ご使用の前に次の順序で正しく組み立ててください。※ 包装ケースは、保管するときに必要ですから捨てないでください。

■組み立て前

⚠ 注意



組み立て前、あるいは組み立て中に部品にプラグを
コンセントに差し込まないでください。
● モーター軸が露出している、ケバの露出になります。
組み立て前、あるいは組み立て中に高さを調整
しないでください。
● モーター軸が露出している、ケバの露出になります。
● 電源コードが露出している、ケバの露出になります。
● 電源コードが露出している、ケバの露出になります。

■組み立て時

⚠ 注意



ガード締付けナットで後ガードを取付ける時は、
ガード締付けナットが使用中にゆるまないよう
にしっかりと締付けてください。
● 締付けが不十分ですと、ガードがぐらつき損
傷と接触して損傷の原因となります。

■組み立て方

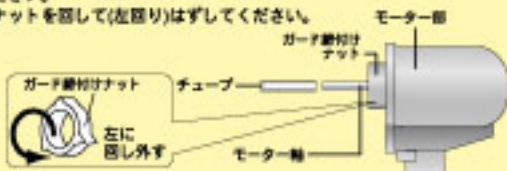
1. 角度調節固定ネジとモーター固定ネジを しっかりと固定してください。

⚠ 注意・本体の組み立てにはプラスドライバーが必要です。



2. モーター軸のチューブとガード締付けナットをはずします。

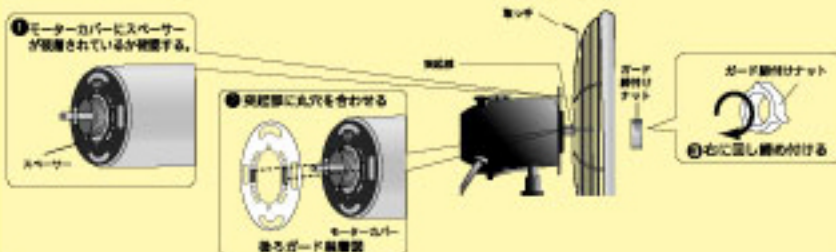
- ① チューブは風扇機を保管するとき、モーター軸のサビ防止となりますので
捨てないでください。
- ② ガード締付けナットを回して(左回り)はずしてください。



3. 後ガードを取付けます。

- ① モーターカバーにスペーサーがきちんと装着されているか確認してください。(梱包時モーターカバーに装着済)
- ② 後ガードの取っ手を上にして、モーターカバーの突起部に後ガードの組穴(内側)を合わせはめます。
- ③ ガード締付けナットを右に回して使用中にゆるまないようにしっかりと締付けてください。

⚠ 注意・必ず取っ手が上にくるように固定してください。

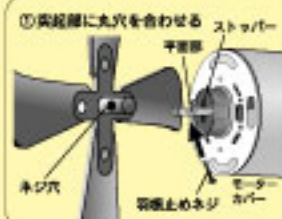


4.羽根を取付けます。

- 羽根をモーター軸のストッパーまで差し込みます。
- 羽根後ろ側のネジ穴をモーター軸の4つの平面部のいずれか一方に合わせ、羽根止めネジで固定します。

⚠ 注意・羽根とガードが接触しない位置で、平面部にネジを合わせて固定してください。
羽根がガードに接触する位置に固定したり、ネジを平面部にしっかりと固定できない場合は、異音や羽根割れの原因となり危険ですのでご注意ください。

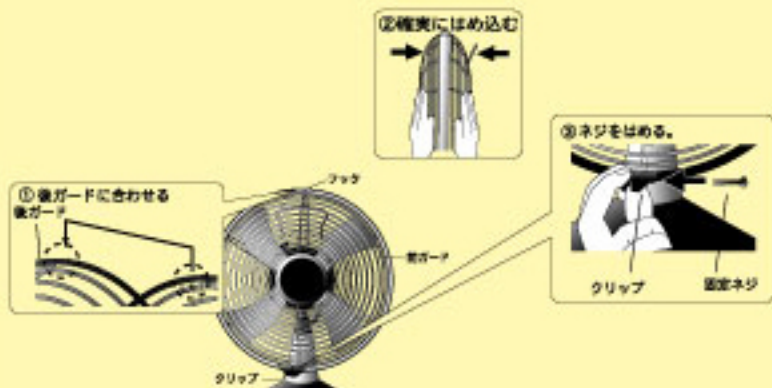
・羽根止めネジは出荷時、羽根のネジ穴に仮止めしてありますので、一度はずしてから羽根をセットし、ネジ止めします。(プラスドライバー使用)



5.前ガードを取付けます。

- まず、ガードリングを後ガードに合わせはめます。
- ゆっくりと前ガードをガードリングにはめ、ガードリング下部の固定クリップを押さえながらネジを確実に締め、固定させてください。(プラスドライバー使用)

⚠ 注意・クリップは前ガードと後ガードをはさみ込むように確実に止めてください。



5. ご使用方法

操作の仕方

基本操作

- A. スイッチをお好みの風量に合わせてスライドさせます。
B. 停止する場合は、「0」の位置にしてください。



風量調節

0	切
I	弱
II	中
III	強

首振り (左右)

首振りつまみを下へ押すと首振りを始め、上へ引き上げると停止します。

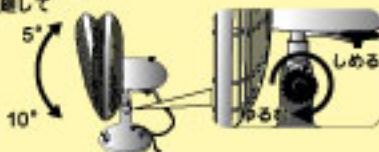


<本体後部>



角度調節 (上下)

取っ手を持ちながら角度調節ネジを反時計方向に回してゆるめ、お好みの角度に合わせた後、角度調節ネジを時計方向に回してしっかりと固定させます。



6. お手入れと保管

<お手入れ>

モーターにほこりが多量に付着すると、モーター過熱の原因になります。
次の要領で清掃してください。

- 差しプラグをコンセントから抜いてください。
- 汚れは、ぬるま湯か中性洗剤に浸した柔らかい布をかたくしぼってふき、さらに乾いた柔らかい布で洗剤が残らないようにふき取ってください。

<保管>

- <お手入れ>の方法に従って、お手入れしてください。
- 包装ケースに収め、湿気の少ないところに保管してください。

お願い

- お手入れには中性洗剤を使用してください。
シンナー・アルコール・ベンジンなど使用しないでください。
燃焼・変質の原因となります。
- ぬるま湯を使うときは、その温度熱さに気ってください。
- 乾拭きのため、乾燥にかけ付けてある「乾燥マーク」は、はがさないでください。
- スプレーをかけないでください。(清拭用、乾拭用、乾燥用など)
燃焼・変質の原因となります。



● 電圧 100V以上 200V以下の電圧に適用。海外などを使用する場合は
使用しないでください。
プラスチック部品が燃焼・変質する原因となります。

7. 長年ご使用の扇風機の点検を

★こんな症状はありませんか？

- ・スイッチを入れても羽根が回らない。
- ・羽根が回っても回転が遅かったり不規則
- ・モーター部が異常に熱い。
- ・異常な音がする。
- ・こげくさい臭いがする。

★異常があれば

ご使用中止！

すぐに差込プラグをコンセントから抜いて事故防止、モーターの焼損防止のために必ず販売店にご相談ください。

8. 修理を依頼される前に

- スイッチを入れても羽根が回らない場合は差込プラグがコンセントにしっかり差し込んであるか、羽根とガードが接触していないか調べてください。

9. アフターサービスについて

- 1.保証書は必ず「お買い上げ年月日」と「販売店名」等所定事項の記入及び記載内容をご確認のうえ、お買い上げの販売店からお受け取りください。記載内容をよくお読みになり大切に保管してください。
- 2.保証期間は、お買い上げ日から1年間です。保証期間中に修理を依頼されるときは、お買い上げの販売店まで保証書を添えて商品をご持参ください。保証書の内容に従って修理いたします。
- 3.保証期間経過後の修理についても、お買い上げの販売店にご相談ください。修理によって、機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
- 4.この製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後8年です。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- 5.製品に異常がある場合には、お客様ご自身で修理されたり、手を加えたりすることは危険です。絶対にしないでください。
- 6.アフターサービスについてご不明な点は、お買い上げの販売店にお問い合わせください。

株式会社 日本電器株式会社 〒110-0016 東京都台東区台東1丁目24番1号

お客様専用ダイヤル **03-3837-1235**

受付時間：月～金曜日 9時～12時／13時～17時（土、日曜、祝日はお休み）

<http://www.tsannkuen.jp>